



能力介绍

# 环境与社会影响评价

澳思公司为矿业、石油、天然气和能源等行业提供高质量、多学科的环境与社会影响评价服务。我们开展环境影响评价工作并编制报告，帮助客户满足法律法规等要求，从而获得项目许可和项目融资。

澳思公司的工作方法是在项目前期的预可研和可研阶段即与客户和项目工程师密切合作，保证将环境因素完全整合到项目设计中。我们的目标是发展出技术和经济上都可行的管理方法和缓解措施，将环境影响降低到能被监管机构、投资者、当地社区和其他利益相关者普遍接受的程度。



## 服务范围

- 通过对研究数据的收集、处理和解读，获得所需的环境信息。
- 识别获得项目许可的各方面要求，界定需开展的环境/社会研究范围。
- 开展一个影响评价项目，包括：
  - 》 为影响评价项目做成本核算和项目规划；
  - 》 建设内部和外部顾问团队，选择专业能力适合项目本身特点和外部环境的专家；
  - 》 持续进行基线监测；以及
  - 》 提供基线研究的详细简报。
- 综合风险评价，识别潜在的环境风险和责任。
- 与客户和项目经理密切沟通，必要时与监管者和投资者沟通。
- 在关键决策点上组织政府、社区和其他利益相关者的沟通交流，保证将各方关心的问题适时、恰当地纳入影响评价工作。
- 开展国际标准的环境影响评价（EIA）并发展支持计划，如环境管理计划（EMP）、移民安置行动计划（RAP）和再就

业计划（LRPs），达到赤道原则、国际金融公司（IFC）和世界银行标准。

- 编制符合法律法规要求的环境影响评价报告，其内容整合项目设计和环境研究结果，给出建议的管理方法和缓解措施。
- 为环境影响评价报告和技术研究提供独立审查。

## 项目经验

澳思公司员工有为矿业、石油和废弃物管理项目进行环境影响评价的丰富经验。我们经常在干旱、半干旱和热带地区开展工作，项目经验遍及澳大利亚、巴布亚新几内亚、印度尼西亚、老挝、塞内加尔、乌干达、坦桑尼亚和柬埔寨等地：

- 为乌干达某水电项目更新环境和社会影响评价，编制生计恢复计划。
- 为塞内加尔某矿砂项目进行环境和社会影响评价，编制移民安置行动计划。
- 老挝某金铜矿项目的环境和社会影响评价。
- 中国某镍矿勘探项目的基线环境评价。
- 使用国际金融公司（IFC）标准，为老挝某水电项目进行尽职审查。
- 老挝 35,000 公顷桉树种植项目的社会经济影响评价，由联合国开发计划署（UNDP）资助。
- 老挝某水电项目的累积影响评价，由亚洲开发银行资助。
- 澳大利亚某铁矿项目的初始环境评审。

更多信息，请联系潘华：  
+86 021-6887 2968（上海）  
Email: paggy.pan@earthsystems.com.cn

